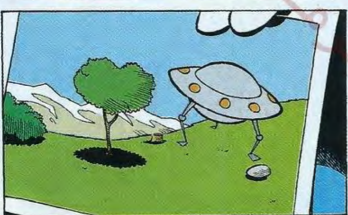


## नीर्व व्यव्याप्त















ادخار ثمن رحلة لأربعة أشخاص لـ«الأرجنتين» يمثل معجزة بالنسبة لـ«بطوط»..

يبدو أنها مدينة جميلة جدًّا.. هيا بنا نكتشف كل مکان فی "بوینس آیرس"

انسوا ذلك.. أهم شیء عندی هو رؤیة "الجاتشو" الحقيقيين



ألا تعرفون "الجاتشو"؟ إنهم سكان "أمريكا الجنوبية" الذين



«... أحلم يوميًّا أن أصبح «جاتشو».. أركب حصاني وأجرى به وسط الصحراء والجبال وأحارب المجرمين»..



لكن لا أرى أيًّا هل تعرفون أن "الجاتشو" منهم يا عم "بطوط" رموز تاریخیة هنا؟

















سناُخذ سیارة ونتبع هذا العرض ونبحث عنه فی کل مکان مهما کان بعیدًا.. اعتبروها لعبة



















































































































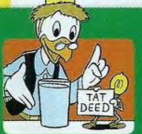
### المرآة ليست كاميرا

هل تعلم أن المرآة تعكس الأشياء فمء حين أن آلـة التصوير العادية أو آلـة تصوير القيديو لا تعكسها؟



ولهذا السبب فإننا عندما ننظر فدى المرآة لا نـرىء أبـدًا أنفسنا كما يـرانـا أصدقاؤنا مهما حاولنا.

### تجربة اللعب بالكلمات



هــل تـعــلـم أن كلمة «حقيقة» تعنه باللغة الألمانية TAT وباللغة الإنجليزية DEED؟



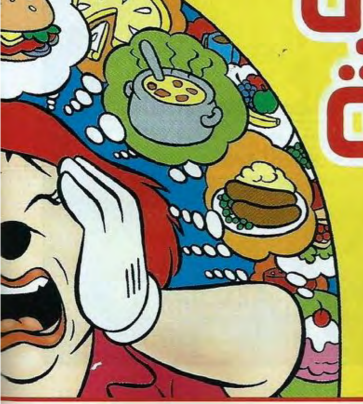
والآن بعد أن عرفت هذه المعلومة قم بإحضار ورقتين متماثلتين فهء الحجم واكتب علمه كل ورقة منهما كلمة

«حقيقة» مرة بالألمانية ومرة بالإنجليزية.. بعد ذلك أحضر كوبين شفافين من الماء وقم بلغ ورقة حول كل كوب منهما بحيث تكون الكتابة الموجودة علم الورقة للداخل ويمكن رؤيتها من الجهة الأخراء من الكوب.

الأن يمكنك قــراءة كل مـن الكلمتين بصورة معكوسة وستُجد أن الكلمة الألمانية لم تنعكس صورتها ويمكنك قراءتها كما هدء، بينما الكلمة الإنجليزية العكست.



كل بطل خارق لديه قـوة تميزه عن باقـم الأشخاص العاديين، لكن بطلتنا اليوم لديها قوة خارقة تختلف عن أم قوة أخراء مما رأيناها فما أفلام الأبطال الخارقين. قوة أخراء مما رأيناها فما أفلام الأبطال الخارقين. الأمريكية «جيل برايس» تتمتع بذاكرة فولاذية تجعلها قادرة علما تذكر كل أحداث حياتها بأدق التفاصيل، فمثلاً لو أخبرتها بتاريخ يوم ما بعينه يمكنها إخبارك بتفاصيل هذا اليوم وماذا أكلت علما الغداء وكيف كان مذاق الطعام وما إن كان هذا الأسبوء سعيدًا أم لا.



### طريقة مبتكرة



هل جربت وضع بقرة فم الثلاجة من قبل؟ هل فكرت فم الأمر ورأيت أنه قد يكون من المستحيل وضع بقرة كاملة داخل الثلاجة؟

إليك طريقة مبتكرة لوضعها بمنتهمه السهولة:

- 1- قم بإحضار البقرة التمء تريد وضعها ومعها حصان متوسط الحجم.
  - 3- قم بمحاولة إدخال البقرة ومن بعدها الحصان.
- والتأكيد الثلاجة لن تسعهما هما الاثنين مهما حاولت الضغط.
- 4- بعد ذلك قم بإخراج الحصان وأغلق الباب بسرعة؛
  وبهذا ستكون قد تمكنت من وضع البقرة بمنتهم السهولة.



هل أنت جاهز للعب مع أصدقائك قليلاً؟ أحضر عملـة معدنية صغيرة وقم بإخفائها بيـن أصبعيـك الوسـطه، والسـبابة بحيـث لا يمكـن لأحـد رؤيتهـا علـه، الإطـلاق، ثـم انتظر حته، يأته، صديقك واسـأله بمنتهه، الجدية «لمـاذا تخفه، النقود خلـف أذنك؟».





سيستغرب صديقاك جدًا من هذا السوّال، وبمنتهاء التلقائية سايجيبك «أاء نقاود هذه؟»،الآنحانالوقت، اقترب من صديقاك وضع يدك خلف أذنه وكأناك أخرجت العملة التاء تخفيها بين يديك من خلف أذنه واضحك وأنات تجيباء «ها هاء

خدعة مضحكة

## سؤال الأسبوع



ما همه الكلمة التمه تتكون من ثلاثة حروف ويمكن قراءتها من اليمين أو اليسار وستعطمه نفس المعنمه؟

الإجابة: فلق.

الأمر يبدو رائعًا.. أليس كذلك؟ لكن الأمر فم الحقيقة صعب جدًا، فهذه القدرة الخارقة تجعلها قادرة علم تذكر كل الأجداث السيئة أيضًا ولا يمكنها نسيانها حتم إذا حاولت هذا.



# ரீழ்விற்கு











































# किविवास्त्र कि













































































































































جدائق بازار

الشعاب المُرجانية تعد مِنْ أجمِل الكائنات البحرية ومحط إعجاب العالمِ بأكمله... لكن للأسف هذه الكائنات الجميلة تتعرض مؤخرًا لخطر شديد قد يعرضها للانقراض.

### كائنات حميلة مهددة بالانقراض

تنتماء الشعاب المرجانية والح<mark>يوانا</mark>ت البحرية الصغيرة لسلالة «الزوائد اللحمية» وتحتوم أجسامها فقط علم معدة وفم وثمانية مخالب. الشعاب المرجانية لا يم<mark>كنها التحرك من مكانها لإطعام نفسها لكنها</mark> تمتص العناصر الغذائية التاء تحتاجها من الماء من حولها.

### هل تعلم أن...؟

الحاجز المرجانات العظيم هو أكبر مناطق الشعاب المرجانية فات العالم بأكمله، ويقع بالقرب من الساحل الشرقات لـ«أستراليا».

### الشعاب المرحانية فدء خطر

ارتفاع درجة الحرارة بالمحيطات بسبب التغيرات المناخية يعد من أخطر التهديدات التاء تعرض حياة الشعاب المرجانية فاء البحار الاستوائية للخطر؛ حيث إن الشعاب المرجانية قام البحار الاستوائية للخطر؛ حيث إن الشعاب وارتفاع درجة الحرارة بالمحيطات بسبب ظاهرة الاحتباس الحراراء يؤدى إلى موت هذه الطحالب ومعها الشعاب المرجانية. بالإضافة إلى أن شباك الجر الكبيرة التاء يتم استخدامها فمء عمليات الصيد تؤدى أيضًا إلى موت عدد كبير من هذه الشعاب المرجانية.

### موطن للكاثنات البحرية

الشعاب المرجانية تعد بمثابة موطن لكثير من المخلوقات البحرية الأخرى، فحوالم ربع أنواع الأسماك تعيش فمه المناطق التمه بها شعاب مرجانية، حيث تم اكتشاف حوالم 6000 نوع من الكاثنات البحرية بالأماكن التمه بها شعاب مرجانية، ويشك العلماء فمه أن هناك أنواعًا كثيرة أخرى لم يتم اكتشافها حتى الآن. وغالبًا ما تكون مناطق الأمطار الاستوائية همه أكثر المناطق الغنية بالشعاب المرجانية.



















